

dan SAF di West Virginia University, Amerika Serikat (1993). Sejumlah karya ilmiahnya telah dipublikasikan dalam berbagai media publikasi ilmiah nasional dan internasional. Berdasarkan hasil penelitian pada hutan alam di Sumatera (1990–1995) bersama-sama dengan anggota tim peneliti pada Departemen Manajemen Hutan (MNH) Fakultas Kehutanan IPB, penulis merumuskan metode pengaturan hasil pada hutan alam produksi tidak seumur (*uneven aged*) berdasarkan jumlah pohon. Metode tersebut diberi nama Metode pengaturan Hasil berdasarkan Intensitas Penebangan Berimbang (MNH-IPB) yang penyebarluasan untuk pertama kalinya disampaikan dalam Orasi Ilmiah Guru Besar Tetapnya di IPB pada tanggal 29 Mei 1999, dengan judul: PEMBENTUKAN HUTAN NORMAL TIDAK SEUMUR SEBAGAI STRATEGI PEMBENAHAN HUTAN ALAM PRODUKSI MENUJU PENGELOLAAN HUTAN LESTARI DI INDONESIA: Sebuah Analisis Konseptual dalam Ilmu Manajemen Hutan. Pada tahun 2002, MNH-IPB disajikan dalam *International Workshop on Growth and Yield of Managed Tropical Forest* di Kualalumpur, Malaysia. *Workshop* Internasional ini membahas hasil-hasil penelitian dalam bidang Pertumbuhan dan Hasil (*Growth and Yield*) yang dilakukan pada hutan-hutan tropika dan dikelola di seluruh dunia. Seluruh metode yang disajikan dalam *workshop* ini didaftarkan sebagai referensi untuk metode yang dapat dipilih dalam pengelolaan hutan tidak seumur dengan tujuan menghasilkan kayu secara berkelanjutan, khususnya pada hutan-hutan tropika di seluruh dunia.